

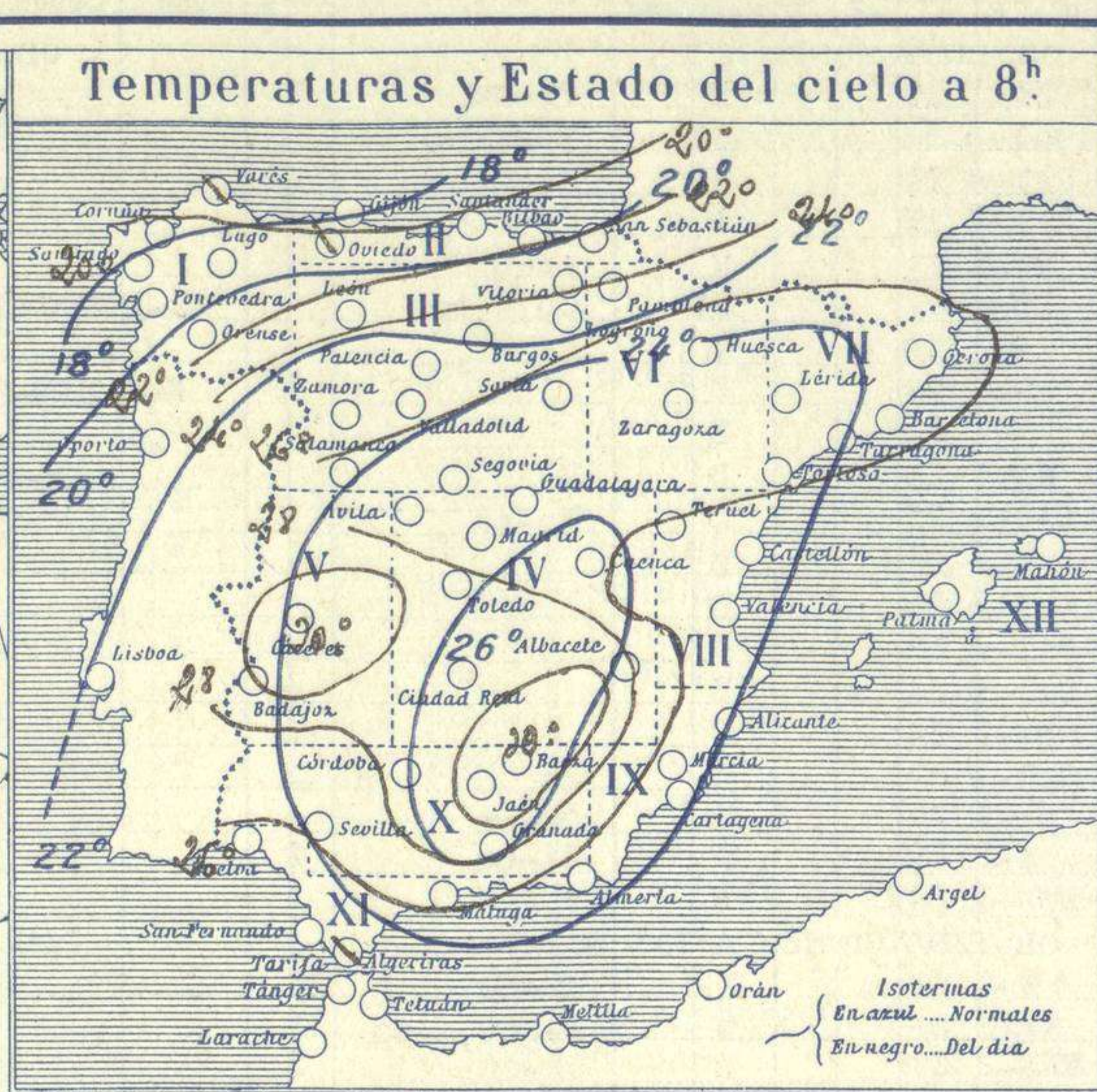
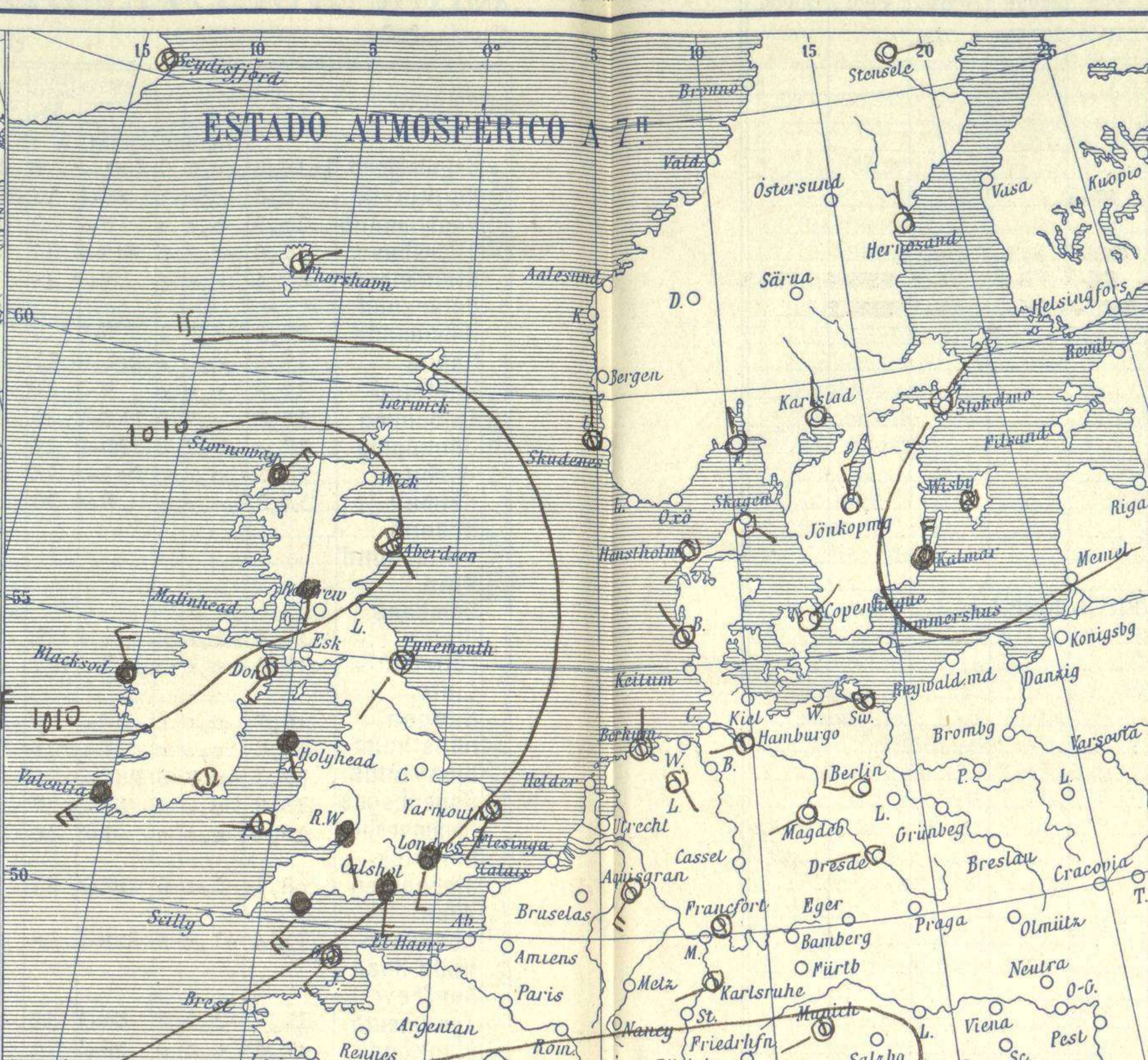
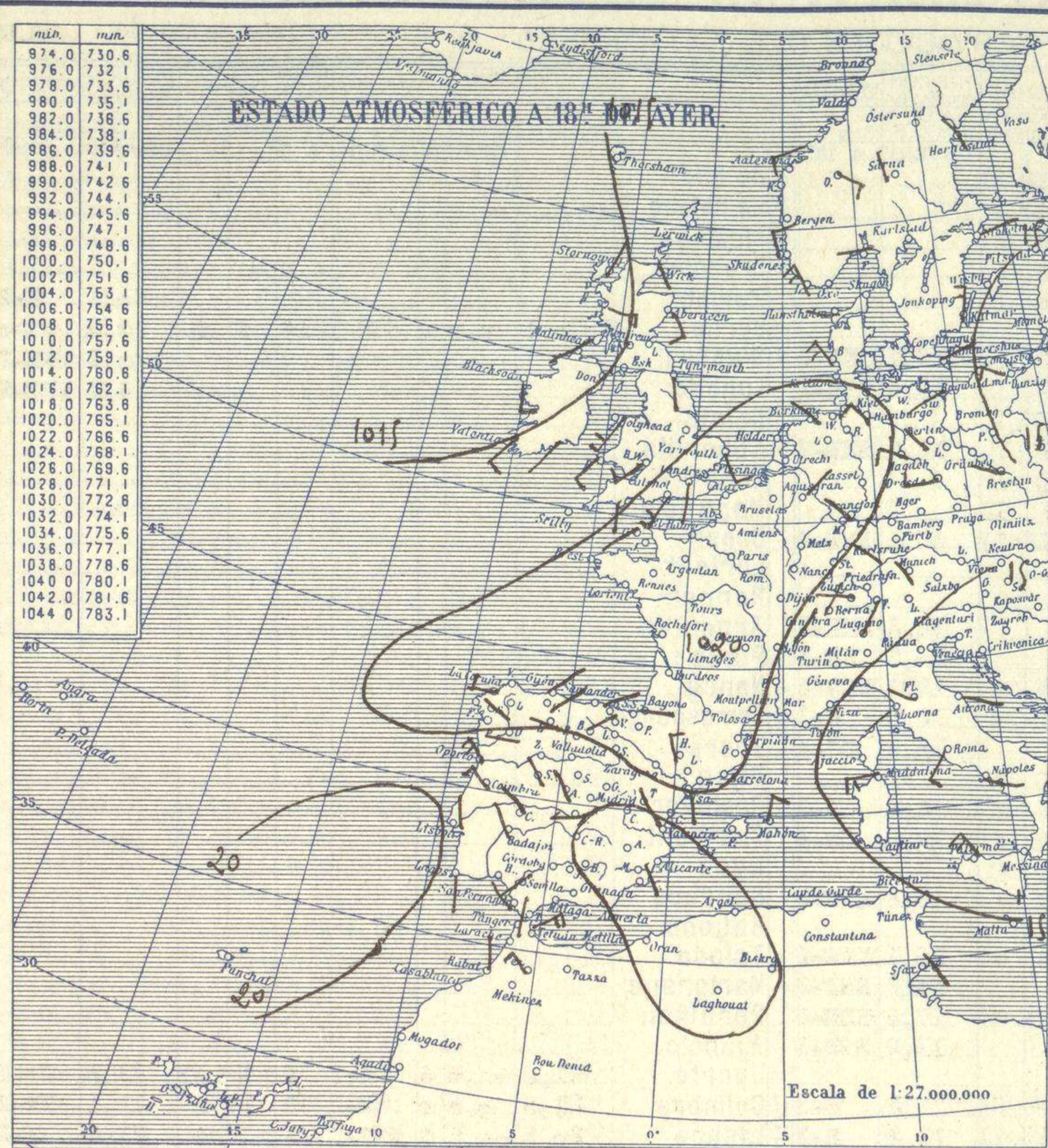


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

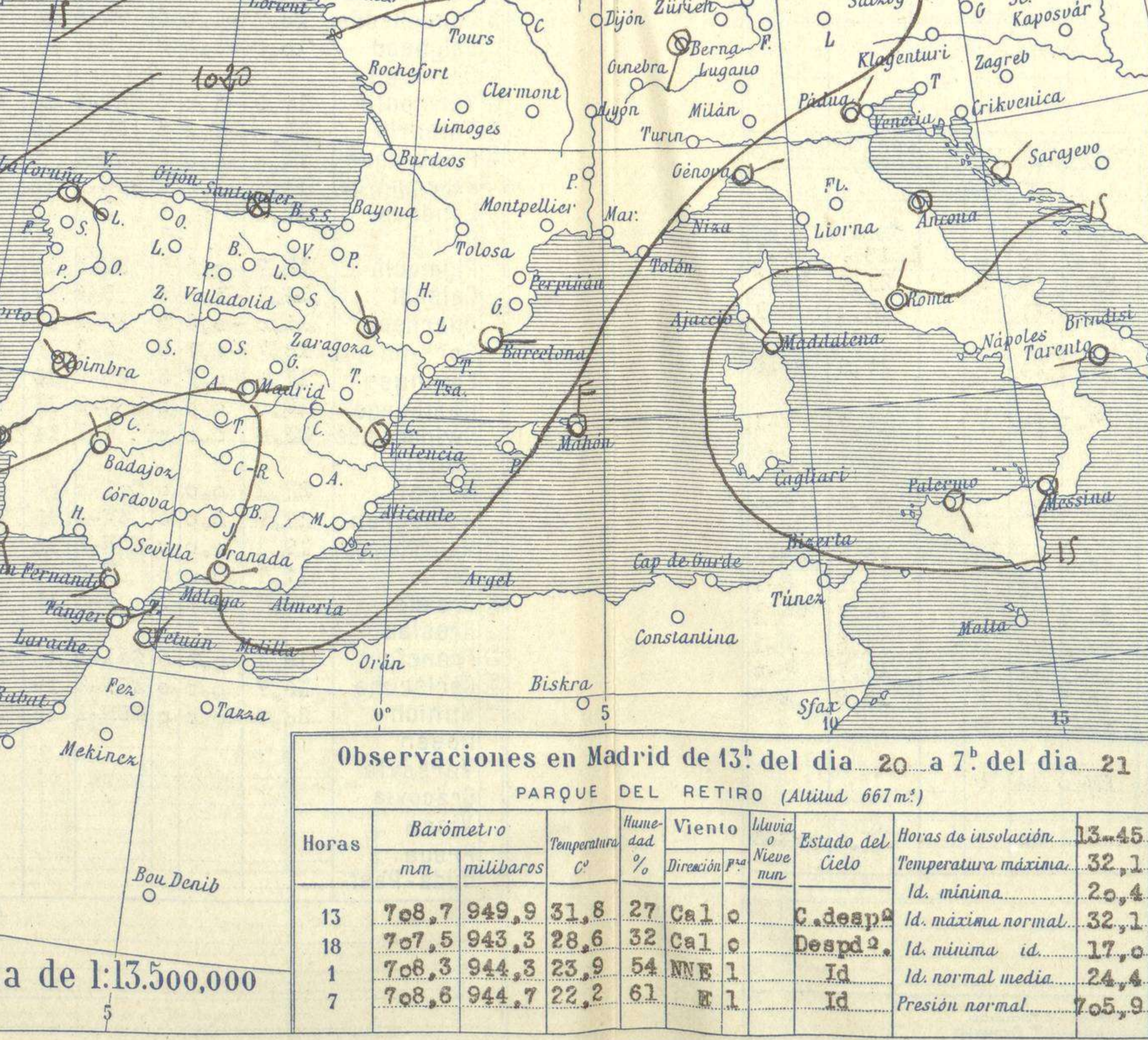
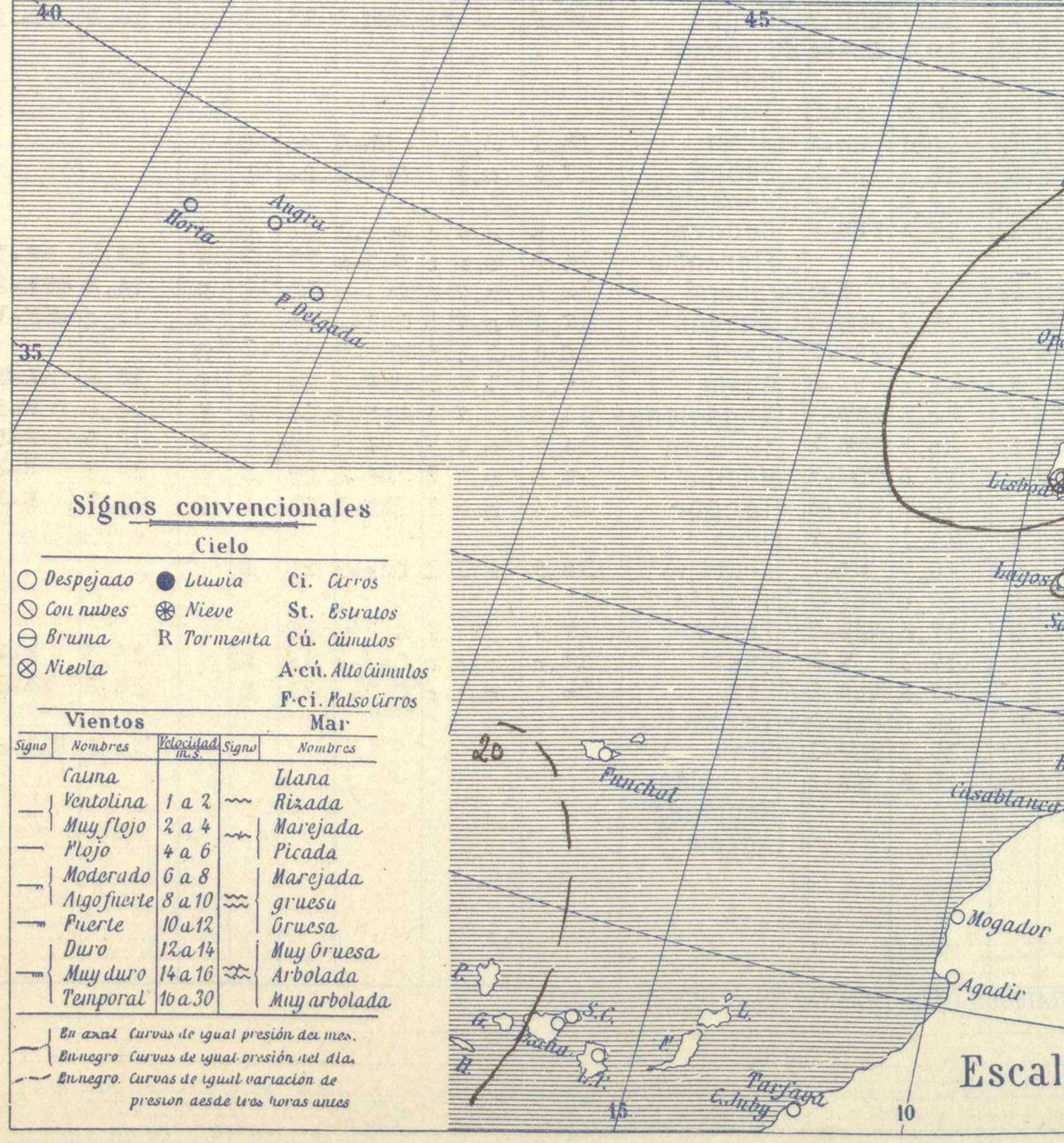
Boletín del *Lunes* 21 de Julio de 1927

AÑO XXXV

Núm. 202



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	18	p
Santiago	25	16	
Pontevedra	26	15	
Lugo			
Orense	33	16	
Gijón	24	19	
Oviedo	26	18	
Santander	26	18	
Bilbao	27	18	
San Sebastián	26	17	
León	29	15	
Zamora	33	16	
Palencia	31	16	
Burgos	27	14	
Soria	30	15	
Valladolid	32	16	
Salamanca	31	14	
Ávila	28	17	
Segovia	31	17	
Madrid	32	20	
Toledo	36	20	
Guadalajara	34	18	
Cuenca	33	17	
Ciudad-Real	36	20	
Albacete	37	19	
Cáceres	36	23	
Badajoz	37	19	
Vitoria	27	13	
Logroño	30	16	
Pamplona			
Huesca	32	19	
Zaragoza	32	20	
Lérida			
Gerona	33	20	2
Barcelona	30	24	
Tarragona			
Tortosa			
Teruel			
Castellón	29	23	
Valencia	29	22	
Alicante			
Murcia	35	18	
Sevilla	41	18	
Córdoba	40	22	
Jaén	38	24	
Baeza	36	23	
Granada	36	20	
Huelva	39	22	
San Fernando	32	22	?
Tarifa	26	19	
Algeciras	30	17	
Málaga	29	20	
Almería	29	20	
Palma	31	20	
Ibiza			
Mahón	30	22	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	35	26	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	28	19	
Melilla	28	21	
Tánger			



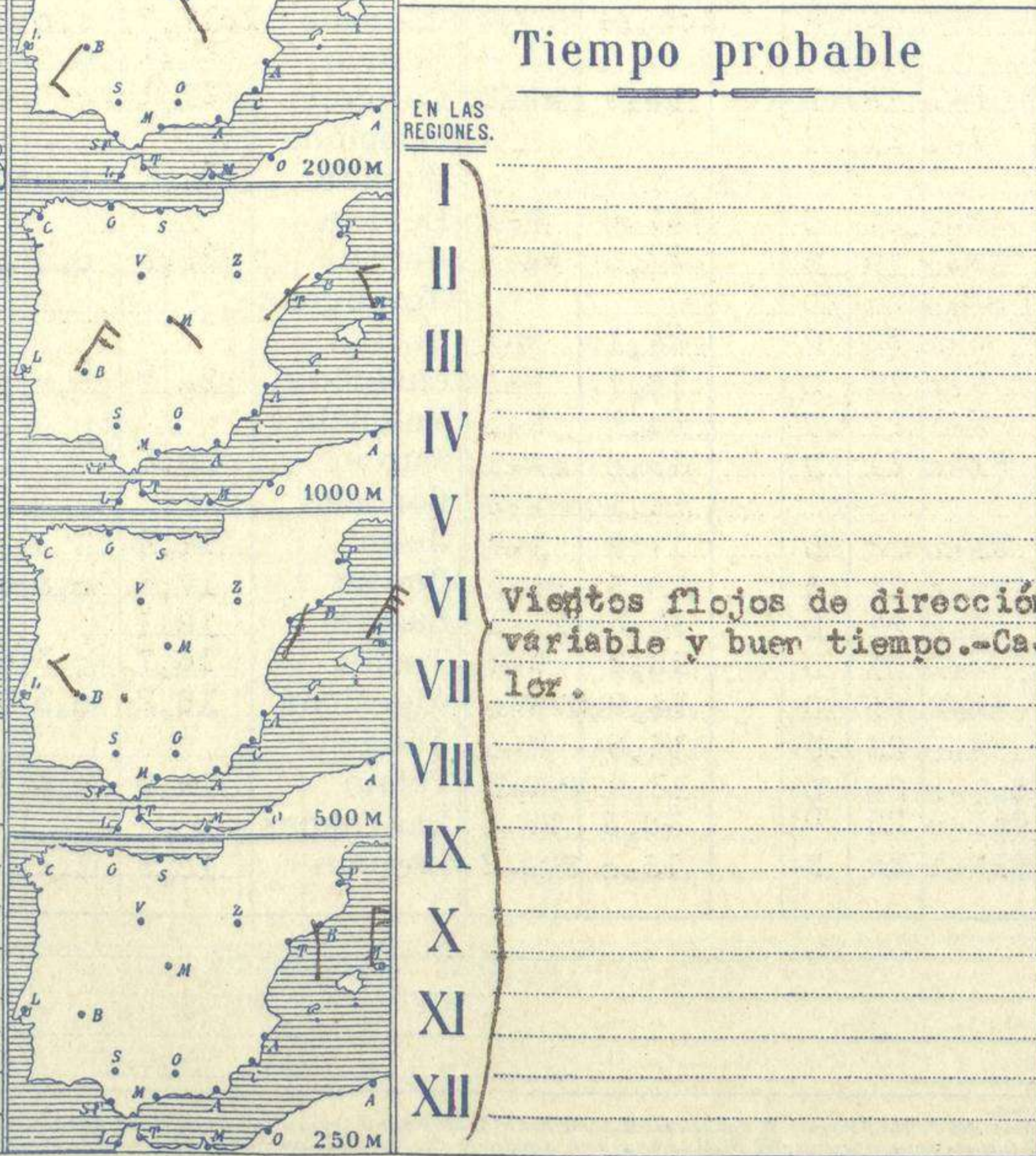
Observaciones aerológicas

Estado General

El centro principal de perturbación atmosférica se halla en las Islas Británicas y las altas presiones persisten sobre España y Francia.

El tiempo en España es bueno y el calor aumenta.

Estaciones	Temperaturas	Lluvia
La Coruña	24 18	p
Santiago	25 16	
Pontevedra	26 15	
Lugo		
Orense	33 16	
Gijón	24 19	
Oviedo	26 18	
Santander	26 18	
Bilbao	27 18	
San Sebastián	26 17	
León	29 15	
Zamora	33 16	
Palencia	31 16	
Burgos	27 14	
Soria	30 15	
Valladolid	32 16	
Salamanca	31 14	
Ávila	28 17	
Segovia	31 17	
Madrid	32 20	
Toledo	36 20	
Guadalajara	34 18	
Cuenca	33 17	
Ciudad-Real	36 20	
Albacete	37 19	
Cáceres	36 23	
Badajoz	37 19	
Vitoria	27 13	
Logroño	30 16	
Pamplona		
Huesca	32 19	
Zaragoza	32 20	
Lérida		
Gerona	33 20	2
Barcelona	30 24	
Tarragona		
Tortosa		
Teruel		
Castellón	29 23	
Valencia	29 22	
Alicante		
Murcia	35 18	
Sevilla	41 18	
Córdoba	40 22	
Jaén	38 24	
Baeza	36 23	
Granada	36 20	
Huelva	39 22	
San Fernando	32 22	?
Tarifa	26 19	
Algeciras	30 17	
Málaga	29 20	
Almería	29 20	
Palma	31 20	
Ibiza		
Mahón	30 22	
Las Palmas		
St. Cruz de T.	35 26	
Laguna		
Izaña		
Tetuán	28 19	
Melilla	28 21	
Tánger		



Estaciones	Temperaturas	Lluvia
La Coruña	24 18	p
Santiago	25 16	
Pontevedra	26 15	
Lugo		
Orense	33 16	
Gijón	24 19	
Oviedo	26 18	
Santander	26 18	
Bilbao	27 18	
San Sebastián	26 17	
León	29 15	
Zamora	33 16	
Palencia	31 16	
Burgos	27 14	
Soria	30 15	
Valladolid	32 16	
Salamanca	31 14	
Ávila	28 17	
Segovia	31 17	
Madrid	32 20	
Toledo	36 20	
Guadalajara	34 18	
Cuenca	33 17	
Ciudad-Real	36 20	
Albacete	37 19	
Cáceres	36 23	
Badajoz	37 19	
Vitoria	27 13	
Logroño	30 16	
Pamplona		
Huesca	32 19	
Zaragoza	32 20	
Lérida		
Gerona	33 20	2
Barcelona	30 24	
Tarragona		
Tortosa		
Teruel		
Castellón	29 23	
Valencia	29 22	
Alicante		
Murcia	35 18	
Sevilla	41 18	
Córdoba	40 22	
Jaén	38 24	
Baeza	36 23	
Granada	36 20	
Huelva	39 22	
San Fernando	32 22	?
Tarifa	26 19	
Algeciras	30 17	
Málaga	29 20	
Almería	29 20	
Palma	31 20	
Ibiza		
Mahón	30 22	
Las Palmas		
St. Cruz de T.	35 26	
Laguna		
Izaña		
Tetuán	28 19	
Melilla	28 21	
Tánger		

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros					
13	708,7	949,9	31,8	27	Ca 1 o	Ca de esp	13-45
18	707,5	943,3	28,6	32	Ca 1 o	Desp 2	32,1 Id. mínima 20,4
1	708,3	944,3	23,9	54	NE 1	Id.	Id. máxima normal 32,1 Id. mínima id. 17,0
7	708,6	944,7	22,2	61	E 1	Id.	Id. normal media 24,4 Presión normal 705,9

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- ☉ Ci. Cirros
- ☁ Con nubes
- ☂ Nieve
- ☃ St. Estratos
- ☁ Bruma
- R Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ Niebla
- ☁ Acú. Alto cúmulos
- ☁ Pci. Pseudo cúmulos

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Uana	1 a 2	—	Uana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada
—	Ayofuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Puerte	12 a 14	—	gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Muy gruesa
—	Muy duro	16 a 18	—	Arbolada
—	Temporal	18 a 30	—	Muy arbolada

En azul. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En rojo. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTES	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
OBSERVACIONES Á 7 ^h														OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	22,2	-0,6	5	SE-1	19	D	Fr-cu	2											
Gijón	22,1	-1,1	5	Cal-o	20	NE	E-st-cu	1											
Santander	22,8	-0,1	6	Cal-o	19	NE	E-st-cu	3											
Valladolid	21,0	0,0	0	NNE-2	18	D													
Zaragoza	20,5	0,8	2	NW-2	21	N	A-cu												
Barcelona	20,5	0,4	1	E-o	27	NE	Cu,A-cu		S-1	SSW-2	SW-2								
Tortosa	20,5	0,0	0	E-o	18	D													
Mahón	19,8	0,3	1	N-4	26	D			N-4	NNE-6	NNW-3	NNW-6	NNW-3						
Madrid	18,9	0,2	1	E-1	22	D						SE-2	SE-2	SW-6	WSW-4	W-9			
Badajóz	19,4	0,1	4	NW-1	21	D													
Alicante	19,8	0,4	1	Cal-o	25	D	Fr-cu	1											
Granada	19,7			E-3	23	D													
Sevilla	18,2	0,3	1	Cal-o	26	D													
Almería	19,8	0,7	1	Cal-o	23	D													
Málaga	19,7	0,9	1	Cal-o	24	D													
S.Fernando	18,6	0,0	0	WSW-2	24	D													
Melilla	20,4	0,1	4	Cal-o	24	D	St	1											
Tetuán	18,5	0,4	1	NE-2	21	D	Cu-nb												
S ^{ta} C. de Tenerife	20,1	0,5	4	N-2	29	N	Ci-cu	2											
Izania	21,0	0,0	0	WNW-1	24	N	?												
OBSERVACIONES Á 18 ^h														OBSERVACIONES Á					
La Coruña	24,3	-0,1	6	W-3	23	N	St-cu	2											
Gijón	24,2	-0,5	8	NE-2	21	N	Fr-cu,A-cu	1											
Santander	23,9	-0,4	5	NNE-2	22	D	Ci-cu	2											
Valladolid	18,1	-1,1	5	N-1	27	D	Cu												
Zaragoza																			
Barcelona	19,7	-0,1	4	S-3	27	N	Cu-nb,A-cu												
Tortosa	18,6	0,0	0	SSE-4	29	D													
Mahón	19,0	-0,4	5	N-3	26	D													
Madrid	15,7	-1,1	5	Cal-o	28	D													
Badajóz	16,9	-1,7	5	NW-1	36	D	A-cu												
Alicante	18,7	-0,7	6	Cal-a	26	D		1											
Granada	16,2	-0,5	6	S-2	32	D													
Sevilla	15,8	-1,5	5	SW-1	28	D													
Almería	10,1	-1,1	5	Cal-o	29	D													
Málaga																			
S.Fernando	16,9	0,0	1	WNW-1	20	N	Nb												
Melilla	19,2	-0,4	5	ESE-2	26	D													
Tetuán	16,9	-0,7	6	NE-4	25	D													
S ^{ta} C. de Tenerife	18,5	-1,1	5	ESE-4	33	D		2											
Izania	768,2	0,4	2	SW-5	20	D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO				
	á O°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTES	PASADO						á O°	D. y F.	á O°	VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 8 ^h																OBSERVACIONES Á 8 ^h					
Vares	19,8	-0,8	5	S-2	19	N	1017,7	SW-2	Cáceres	17,7	0,0	0	N-1	29	D	1016,3	NW-1				
Finisterre									Vitoria	22,1	0,0	0	NE-1	19	D	21,7	NE-2				
Santiago	22,3	-0,7	8	N-1	19	D	13,3	NW-2	Logroño	21,1	0,0	0	N-0	21	D	16,2	N-1				
Pontevedra	23,5	-0,4	5	N-o	21	D			Pamplona												
Lugo									Huesca	21,8	0,0	0	E-1	24	D	17,9	NW-3				
Orense	23,4	0,0	0	W-o	21	D	21,8	W-1	Lérida												
Oviedo	21,3	0,0	0	NE-o	19	N	22,6	NE-1	Gerona	20,3	0,0	0	S-1	26	D	18,7	W-1				
Bilbao	19,9	0,1	4	SE-2	20	D			Tarragona							19,1	S-o				
San Sebastián	22,5	-0,4	5	S-1	22	N	24,1	E-1	Teruel							16,6	SE-1				
León	22,7			N-o	19	D	18,7	W-1	Castellón	20,7	0,0	0	ESE-o	26	D	19,6	E-o				
Zamora	21,0	0,3	2	N-1	21	D	20,7	N-1	Valencia												
Palencia	20,1	0,0	0	NE-o	21	D	19,0	NE-1	Murcia	19,3			W-o	25	D	16,2	SE-1				
Burgos							18,1	NE-2	Córdoba	?				26	D	15,1	S-1				
Soria	19,3	0,0	0	NE-o	22	D	17,9	N-2	Jaén	17,8			SW-1	30	D	14,7	NW-1				
Salamanca	19,9	0,2	4	NE-o	21	D	16,3	NW-1	Baeza	17,8	0,4	1	NW-o	27	D	14,5	W-1				
Avila	18,5			S-o	22	D	16,3	NW-1	Huelva	18,1			NE-1	26	D	16,7	N-o				
Segovia	21,5	0,0	0	S-1	21	D	18,2	W-2	Tarifa	16,7	-0,3	6	E-5	19	N	15,9	E-5				
Toledo	18,2	0,3	4	E-2	25	D	14,9	WNW-o	Algeciras	18,2	0,3	1	NE-1	22	D						
Guadalajara	16,0	0,0	0	N-o	23	D	15,5	W-o	Tánger												
Cuenca	16,9	0,0	0	Cal-o	20	D	12,9	WNW-2	Palma	19,9	0,4	1	SW-o	24	D						
Ciudad Real	20,1	0,0	0	Cal-o	26	D	18,3	NW-2	Las Palmas												
Albacete	19,8	0,4	4	SSE-1	26	D	15,0	SSW-2	Laguna	18,3	1,2	1	E-3	24	D	17,8	NNW-3				

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.

D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - ll Lloviznas - ll Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.

... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.

..... Sobre el nivel del mar.